

Bedienungsanleitung IMPRESSA F7



Diese Bedienungsanleitung wurde vom unabhängigen deutschen Prüfinstitut TÜV SÜD mit dem Prüfsiegel für Verständlichkeit, Vollständigkeit und Sicherheit ausgezeichnet.

Inhaltsverzeichnis

Ihre IMPRESSA F7

Be	edienelemente	4
W	/ichtige Hinweise	6
	Bestimmungsgemäße Verwendung	6
	Zu Ihrer Sicherheit	6
1	Vorbereiten und in Betrieb nehmen	9
	JURA im Internet	9
	Gerät aufstellen	9
	Bohnenbehälter füllen	9
	Erste Inbetriebnahme	9
	Wasserhärte ermitteln	12
	Mahlwerk einstellen	12
	Wassertank füllen	13
2	Zubereitung	14
	Ristretto, Espresso und Kaffee	15
	Zwei Kaffeespezialitäten auf Knopfdruck	15
	Cappuccino	15
	Milchschaum	16
	Gemahlener Kaffee	
	Wassermenge dauerhaft der Tassengröße anpassen	19
	Heißwasser	20
3	Täglicher Betrieb	21
	Einschalten	21
	Tägliche Pflege	21
	Ausschalten	22
4		23
	Produkteinstellungen	24
	Wasserhärte einstellen	
	Energies par modus	
	Automatisches Ausschalten	
	Spülungen	
	Einstellungen auf Werkseinstellung zurücksetzen	
	Informationen abfragen	
	Einheit Wassermenge	
_	Sprache	
5		33
	Gerät spülen	
	Feinschaumdüse spülen	
	Feinschaumdüse reinigen	
	Feinschaumdüse zerlegen und spülen	
	Profi-Feinschaumdüse zerlegen und spülen	
	Filter einsetzen und aktivieren	
	Filter wechseln	38

11	IURA-Kontakte / Rechtliche Hinweise	52
10	mex	49
9	Technische Daten	48
	Entsorgung	47
	Transport / System leeren	47
8	Transport und umweltgerechte Entsorgung	47
7	Störungen beheben	45
6	Meldungen im Display	44
	Wassertank entkalken	43
	Bohnenbehälter reinigen	43
	Gerät entkalken	41
	Gerät reinigen	39

Symbolbeschreibung

i

ESPRESSO

leichter fällt. **Displayanzeige**

Warnhinweise	
⚠ WARNUNG	Beachten Sie stets die Informationen, die durch VORSICHT oder WARNUNG mit
⚠ VORSICHT	Warnpiktogramm gekennzeichnet sind. Das Signalwort WARNUNG weist Sie
	auf mögliche schwere Verletzungen hin, das Signalwort VORSICHT auf
	mögliche leichte Verletzungen.
VORSICHT	VORSICHT weist Sie auf Sachverhalte hin, die zu einer Beschädigung der
	Maschine führen können.
Verwendete Syn	nbole
	Handlungsaufforderung. Hier werden Sie zu einer Aktion aufgefordert.

Hinweise und Tipps, damit Ihnen der Umgang mit Ihrer IMPRESSA noch

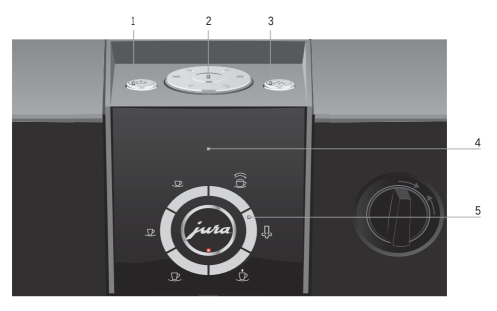
Bedienelemente



- 1 Bohnenbehälter mit Aromaschutzdeckel
- 2 Abdeckung Wassertank
- 3 Wassertank
- 4 Netzschalter und Netzkabel (Geräterückseite)
- 5 Kaffeesatzbehälter
- 6 Restwasserschale
- 7 Tassenplattform
- 8 Abdeckung Einfülltrichter für gemahlenen Kaffee
- 9 Einfülltrichter für gemahlenen Kaffee

- 10 Abdeckung Zubehörfach
- 11 Drehknopf Mahlgradeinstellung
- 12 Dosierlöffel für gemahlenen Kaffee
- 13 Höhenverstellbare Heißwasserdüse
- 14 Drehknopf für Heißwasser- und Dampfzubereitung
- 15 Connector System® für verschiedene Cappuccino-Düsen
- 16 Feinschaumdüse
- 17 Höhenverstellbarer Kaffeeauslauf

4



Geräteoberseite

- 1 🖒 Taste Ein/Aus
- 2 Rotary Switch
- 3 ... Pflegetaste

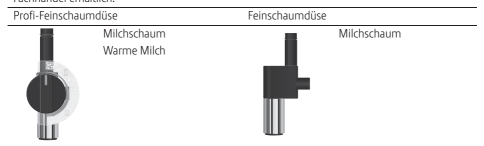
Front

- 4 Display
- 5 Zubereitungstasten
 - □ Taste Ristretto
 - ☐ Taste Espresso

 - .t. Taste Heißwasser

 - **Taste Cappuccino**

Das Connector System® erlaubt die Verwendung verschiedener Cappuccino-Düsen. Diese sind im Fachhandel erhältlich.



Wichtige Hinweise

Bestimmungsgemäße Verwendung

Das Gerät ist für den privaten Hausgebrauch konzipiert und konstruiert. Es dient nur der Kaffeezubereitung und dem Erwärmen von Milch und Wasser. Jede andere Verwendung gilt als nicht bestimmungsgemäß. Die JURA Elektroapparate AG übernimmt keine Haftung für Folgen aus nicht bestimmungsgemäßer Verwendung.

Lesen und beachten Sie diese Bedienungsanleitung vollständig vor Gebrauch des Geräts. Eine Garantieleistung entfällt für Schäden oder Mängel, die durch Nichtbeachten der Bedienungsanleitung entstanden sind. Halten Sie diese Bedienungsanleitung beim Gerät verfügbar und geben Sie sie an nachfolgende Anwender weiter.

Zu Ihrer Sicherheit



Lesen und beachten Sie die folgenden wichtigen Sicherheitshinweise sorgfältig.

So vermeiden Sie Lebensgefahr durch Stromschlag:

- Nehmen Sie nie ein Gerät mit Beschädigungen oder schadhaftem Netzkabel in Betrieb.
- Bei Hinweisen auf Beschädigungen, beispielsweise Schmorgeruch, trennen Sie das Gerät unverzüglich vom Netz und wenden Sie sich an den JURA-Service.
- Wenn das Netzkabel dieses Gerätes beschädigt wird, muss es entweder direkt bei JURA oder bei einer autorisierten JURA-Servicestelle repariert werden.
- Achten Sie darauf, dass sich die IMPRESSA und das Netzkabel nicht in der N\u00e4he von hei\u00dfen Oberfl\u00e4chen befinden.
- Achten Sie darauf, dass das Netzkabel nicht eingeklemmt wird oder an scharfen Kanten scheuert.
- Öffnen und reparieren Sie das Gerät niemals selbst. Nehmen Sie keine Veränderungen am Gerät vor, die nicht in dieser Bedienungsanleitung beschrieben sind. Das Gerät enthält Strom führende Teile. Nach dem Öffnen besteht Lebensgefahr. Reparaturen dürfen ausschließlich von autorisierten JURA-Servicestellen mit Originalersatz- und -zubehörteilen durchgeführt werden.
- Um das Gerät vollständig und sicher vom Stromnetz zu trennen, schalten Sie die IMPRESSA zunächst mit der Taste Ein/Aus

und danach am Netzschalter aus. Ziehen Sie erst dann den Netzstecker aus der Netzsteckdose.

Verbrühungen und Verbrennungen an den Ausläufen und der Feinschaumdüse sind möglich:

- Stellen Sie das Gerät außerhalb der Reichweite von Kindern auf.
- Berühren Sie keine heißen Teile. Benutzen Sie die vorgesehenen Griffe.
- Achten Sie darauf, dass die Feinschaumdüse richtig montiert und sauber ist. Bei nicht korrekter Montage oder Verstopfungen können sich die Feinschaumdüse oder Teile davon lösen.

Ein beschädigtes Gerät ist nicht sicher und kann Verletzungen und Brand verursachen. Um Schäden und damit mögliche Verletzungsund Brandgefahren zu vermeiden:

- Lassen Sie das Netzkabel niemals lose herabhängen. Das Netzkabel kann zur Stolperfalle werden oder beschädigt werden.
- Schützen Sie die IMPRESSA vor Witterungseinflüssen wie Regen, Frost und direkter Sonneneinstrahlung.
- Tauchen Sie die IMPRESSA, das Netzkabel und Anschlüsse nicht in Wasser.
- Stellen Sie die IMPRESSA und ihre Einzelteile nicht in die Spülmaschine.
- Schalten Sie Ihre IMPRESSA vor Reinigungsarbeiten am Netzschalter aus. Wischen Sie die IMPRESSA stets feucht, aber niemals nass ab und schützen Sie sie vor dauerhaftem Spritzwasser
- Das Gerät nur an Netzspannung gemäß Typenschild anschließen. Das Typenschild ist auf der Unterseite Ihrer IMPRESSA angebracht. Weitere technische Daten finden Sie in dieser Bedienungsanleitung (siehe Kapitel 9 »Technische Daten«).
- Verwenden Sie ausschließlich Original-Pflegeprodukte von JURA. Nicht von JURA ausdrücklich empfohlene Produkte können die IMPRESSA beschädigen.
- Verwenden Sie keine mit Zusatzstoffen behandelten oder karamellisierten Kaffeehohnen.

Wichtige Hinweise

- Füllen Sie den Wassertank ausschließlich mit frischem, kaltem Wasser.
- Schalten Sie das Gerät bei längerer Abwesenheit am Netzschalter aus.

Personen, einschließlich Kindern, die aufgrund ihrer

- physischen, sensorischen oder geistigen Fähigkeiten oder
- Unerfahrenheit oder Unkenntnis

nicht in der Lage sind, das Gerät sicher zu bedienen, dürfen das Gerät nicht ohne Aufsicht oder Anweisung durch eine verantwortliche Person nutzen.

Sicherheit im Umgang mit der Filterpatrone CLARIS Blue:

- Bewahren Sie die Filterpatronen für Kinder unerreichbar auf.
- Lagern Sie die Filterpatronen trocken in der verschlossenen Verpackung.
- Schützen Sie die Filterpatronen vor Hitze und direkter Sonneneinstrahlung.
- Verwenden Sie keine beschädigten Filterpatronen.
- Öffnen Sie keine Filterpatronen.

1 Vorbereiten und in Betrieb nehmen

JURA im Internet

Besuchen Sie uns im Internet.

Auf der JURA-Homepage (www.jura.com) können Sie eine **Kurzan-leitung** zu Ihrem Gerät herunterladen. Des Weiteren finden Sie interessante und aktuelle Informationen zu Ihrer IMPRESSA und rund um das Thema Kaffee

Gerät aufstellen

Beachten Sie beim Aufstellen Ihrer IMPRESSA folgende Punkte:

- Stellen Sie die IMPRESSA auf eine waagerechte, gegen Wasser unempfindliche Fläche.
- Wählen Sie den Standort Ihrer IMPRESSA so, dass sie vor Überhitzung geschützt ist. Achten Sie darauf, dass die Lüftungsschlitze nicht abgedeckt werden.

Bohnenbehälter füllen

VORSICHT

Kaffeebohnen, die mit Zusatzstoffen (z.B. Zucker) behandelt sind, gemahlener sowie gefriergetrockneter Kaffee beschädigen das Mahlwerk.

- Füllen Sie ausschließlich Kaffeebohnen ohne Nachbehandlung in den Bohnenbehälter.
 - ► Entfernen Sie den Aromaschutzdeckel.
 - Entfernen Sie Verschmutzungen oder Fremdkörper, die sich eventuell im Rohnenbehälter befinden.
 - ► Füllen Sie Kaffeebohnen in den Bohnenbehälter und schließen Sie den Aromaschutzdeckel.

Erste Inbetriebnahme

Während der ersten Inbetriebnahme können Sie wählen, ob Sie die IMPRESSA **mit** oder **ohne** Filterpatrone CLARIS Blue betreiben wollen. Wir empfehlen die Verwendung der Filterpatrone ab einer Wasserhärte von 10° dH. Kennen Sie die Wasserhärte des verwendeten Wassers nicht, können Sie diese zunächst ermitteln (siehe Kapitel 1 »Vorbereiten und in Betrieb nehmen – Wasserhärte ermitteln«).

↑ WARNUNG

Lebensgefahr durch Stromschlag bei Betrieb mit schadhaftem Netzkabel.

 Nehmen Sie nie ein Gerät mit Beschädigungen oder schadhaftem Netzkabel in Betrieb.

1 Vorbereiten und in Betrieb nehmen



Voraussetzung: Der Bohnenbehälter ist gefüllt.

- ► Stecken Sie den Netzstecker in eine Netzsteckdose.
- Schalten Sie die IMPRESSA am Netzschalter auf der Geräterückseite ein.
 - O ► Drücken Sie die Taste Ein/Aus, um die IMPRESSA einzuschalten.
 - Im Display erscheint SPRACHE DEUTSCH.
 - Drücken Sie den Rotary Switch, um die Sprache zu bestätigen.

Im Display erscheint kurz OK, um die Einstellung zu bestätigen.

FILTERVUR

i Entscheiden Sie nun, ob Sie Ihre IMPRESSA mit oder ohne Filterpatrone CLARIS Blue betreiben wollen.

Erste Inbetriebnahme mit Aktivierung der Filterpatrone

☼ ► Drücken Sie den Rotary Switch.

MASSERTANK FULLEN

- ▶ Öffnen Sie die Abdeckung des Wassertanks.
- Entfernen Sie den Wassertank und spülen Sie ihn mit kaltem Wasser aus.
- ► Klappen Sie die Filterhalterung auf.
- Entnehmen Sie dem Welcome Pack die Filterpatrone CLARIS Blue.
- Setzen Sie die Filterpatrone CLARIS Blue mit leichtem Druck in den Wassertank ein.
- ► Schließen Sie die Filterhalterung. Sie rastet hörbar ein.
- i Nach zwei Monaten ist die Wirkung des Filters erschöpft. Stellen Sie die Zeitdauer ein mithilfe der Datumsscheibe auf der Filterhalterung im Wassertank.
 - ► Füllen Sie den Wassertank mit frischem, kaltem Wasser und setzen Sie ihn wieder ein.

DREHKMOPF SFFMEN

Der Pfeil am Drehknopf leuchtet auf.





- Stellen Sie ein Gefäß (mind. 300 ml) unter die Feinschaumdüse und den Kaffeeauslauf.
- ♥ Öffnen Sie den Drehknopf auf Position ↓ .
 FILTER SPULT, es fließt Wasser aus der Feinschaumdüse.
- i Sie können die Filterspülung jederzeit unterbrechen. Schließen Sie hierzu den Drehknopf. Öffnen Sie den Drehknopf, um die Filterspülung fortzusetzen.
- Das Wasser kann eine leichte Verfärbung aufweisen. Diese ist weder gesundheitsschädlich noch geschmacksbeeinträchtigend.

Die Filterspülung stoppt nach ca. 300 ml automatisch. Im Display erscheint DREHKNOPF SCHLIESSEN.

Schließen Sie den Drehknopf auf Position ①.
Der Pfeil am Drehknopf erlischt.
SYSTEM FULLT, das System wird mit Wasser gefüllt.
HEIZT AUF, das Gerät heizt auf.
SPULT, das System wird gespült. Die Spülung stoppt automatisch. Im Display erscheint BEREIT. Ihre IMPRESSA ist nun betriebsbereit.

Erste Inbetriebnahme ohne Aktivierung der Filterpatrone

- ◆ Drehen Sie den Rotary Switch, bis FILTER NEIN angezeigt wird.
- i Kennen Sie die Wasserhärte des verwendeten Wassers nicht, müssen Sie diese zunächst ermitteln (siehe Kapitel 1 »Vorbereiten und in Betrieb nehmen Wasserhärte ermitteln«).
- ◆ Drehen Sie den Rotary Switch, um die Einstellung der Wasserhärte zu ändern, z. B. auf ≥≡ ↑ dH.
- - ▶ Öffnen Sie die Abdeckung des Wassertanks.
 - Entfernen Sie den Wassertank und spülen Sie ihn mit kaltem Wasser aus.

1 Vorbereiten und in Betrieb nehmen



► Füllen Sie den Wassertank mit frischem, kaltem Wasser und setzen Sie ihn wieder ein.

DREHKNOPF SFFNEN

Der Pfeil am Drehknopf leuchtet auf.

- ► Stellen Sie ein Gefäß unter die Feinschaumdüse und den Kaffeeauslauf.
- ♥ Öffnen Sie den Drehknopf auf Position ↓.
 SYSTEM FULLT, das System wird mit Wasser gefüllt.
 DREHKNOPF SCHLIESSEN
- ♦ Schließen Sie den Drehknopf auf Position ①.
 Der Pfeil am Drehknopf erlischt.

SYSTEM FULLT, das System wird mit Wasser gefüllt.
HEIZT AUF. das Gerät heizt auf.

SPULT, das System wird gespült. Die Spülung stoppt automatisch. Im Display erscheint BEREIT. Ihre IMPRESSA ist nun betriebsbereit.

Wasserhärte ermitteln

Mit dem im Lieferumfang enthaltenen Aquadur®-Teststäbchen können Sie die Wasserhärte ermitteln.

- Halten Sie das Teststäbchen kurz (1 Sekunde) unter fließendes Wasser. Schütteln Sie das Wasser ab.
- ► Warten Sie ca. 1 Minute.
- ► Lesen Sie den Wasserhärtegrad anhand der Verfärbungen des Aquadur®-Teststäbchens und der Beschreibung auf der Verpackung ab.



Mahlwerk einstellen

Sie können das Mahlwerk stufenlos dem Röstgrad Ihres Kaffees anpassen.

VORSICHT

Wenn Sie den Mahlgrad bei ruhendem Mahlwerk einstellen, sind Schäden am Drehknopf Mahlgradeinstellung nicht auszuschließen.

Verstellen Sie den Mahlgrad nur bei laufendem Mahlwerk.

Die richtige Mahlgradeinstellung erkennen Sie daran, dass der Kaffee gleichmäßig aus dem Kaffeeauslauf fließt. Zudem entsteht eine feine, dichte Crema.

Beispiel: So ändern Sie den Mahlgrad während der Zubereitung von einem Espresso.

- ► Stellen Sie eine Tasse unter den Kaffeeauslauf.
- ► Öffnen Sie die Abdeckung des Zubehörfachs.
- ▶ Drücken Sie die Taste Espresso, um die Zubereitung zu starten.
 - ► Stellen Sie den Drehknopf Mahlgradeinstellung in die gewünschte Position, während das Mahlwerk läuft.

 Die voreingestellte Wassermenge fließt in die Tasse. Die Zubereitung stoppt automatisch.
 - ► Schließen Sie die Abdeckung des Zubehörfachs.



Wassertank füllen

Die tägliche Pflege des Geräts und die Hygiene im Umgang mit Milch, Kaffee und Wasser sind entscheidend für ein konstant perfektes Kaffeeresultat in der Tasse. Wechseln Sie deshalb **täglich** das Wasser.

VORSICHT

Milch, kohlensäurehaltiges Mineralwasser oder andere Flüssigkeiten können den Wassertank oder das Gerät beschädigen.

- Füllen Sie ausschließlich frisches, kaltes Wasser in den Wassertank.
 - ▶ Öffnen Sie die Abdeckung des Wassertanks.
 - ► Entfernen Sie den Wassertank und spülen Sie ihn mit kaltem Wasser aus.
 - ► Füllen Sie den Wassertank mit frischem, kaltem Wasser und setzen Sie ihn wieder ein.
 - ► Schließen Sie die Abdeckung des Wassertanks.



2 Zubereitung

2 Zubereitung

- i Während eine Kaffeespezialität, Dampf oder Heißwasser zubereitet wird, können Sie die Zubereitung jederzeit stoppen. Drücken Sie hierzu eine beliebige Taste (bei einer Kaffeespezialität) oder schließen Sie den Drehknopf (bei Dampf und Heißwasser).
- i Vor dem Mahlvorgang können Sie die Kaffeestärke durch Drehen des Rotary Switch wählen: MILD, NORMAL, STARK oder EXTRA.
- i Während des Mahlvorgangs können Sie die Kaffeestärke der Einzelprodukte durch Drehen des Rotary Switch () wählen.
- i Während der Zubereitung können Sie die voreingestellte Wasser- oder Dampfmenge durch Drehen des Rotary Switch verändern.
- i Den aktuellen Stand der Zubereitung können Sie am Fortschrittsbalken mitverfolgen.

Heiß schmeckt Kaffee am besten. Eine kalte Porzellantasse entzieht dem Getränk Hitze – und Geschmack. Wir empfehlen Ihnen daher, die Tassen vorzuwärmen. Nur in vorgewärmten Tassen kann sich das volle Kaffeearoma entfalten. Einen Tassenwärmer von JURA erhalten Sie bei Ihrem Fachhändler.

Im Programmiermodus haben Sie die Möglichkeit, **dauerhafte Einstellungen** für alle Produkte vorzunehmen (siehe Kapitel 4 »Dauerhafte Einstellungen im Programmiermodus – Produkteinstellungen«).

Ristretto, Espresso und Kaffee

Die Zubereitung von Ristretto $_{\square}$, Espresso $_{\square}$ und Kaffee $_{\square}$ folgt diesem Muster.



Voraussetzung: Im Display steht **EEREIT**.

- ► Stellen Sie eine Tasse unter den Kaffeeauslauf.

Die Zubereitung startet. KAFFEE und die Kaffeestärke werden angezeigt. Die voreingestellte Wassermenge des Kaffees fließt in die Tasse.

Die Zubereitung stoppt automatisch. Im Display erscheint



Zwei Kaffeespezialitäten auf Knopfdruck

Die Zubereitung von zwei Ristretti, zwei Espressi oder zwei Kaffees folgt immer dem gleichen Muster: Drücken Sie **innerhalb von zwei** Sekunden zwei Mal die gewünschte Zubereitungstaste.

Cappuccino

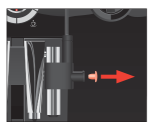
Ihre IMPRESSA bereitet Ihnen einen Cappuccino zu, ohne dass Sie hierbei die Tasse verschieben müssen.

i Dieses Kapitel gilt für die Profi-Feinschaumdüse und die Feinschaumdüse.

Beispiel: So bereiten Sie einen Cappuccino zu.

Voraussetzung: Im Display steht BEREIT.

- ► Entfernen Sie die Schutzkappe von der Feinschaumdüse.
- ► Schließen Sie den Milchschlauch an der Feinschaumdüse an. Verwenden Sie für einen Milchbehälter den kurzen, für einen Tetrapak Milch den langen Schlauch.
- ► Verbinden Sie das andere Ende des Milchschlauchs mit einem Milchbehälter oder tauchen Sie es in einen Tetrapak Milch.
- ► Stellen Sie eine Tasse unter den Kaffeeauslauf und die Feinschaumdüse. (Abbildung: optionaler Cool Control Basis 0,6 Liter von |URA)
- i Beachten Sie, dass die Füllhöhe der Milch **nicht** über der Höhe des Milchschlauch-Anschlusses an der Feinschaumdüse liegt.
- i Falls Sie die **Profi-Feinschaumdüse** verwenden, drehen Sie den Wahlhebel in den Bereich Milchschaum . ①.





2 Zubereitung

☼ ► Drücken Sie die Taste Cappuccino.

NORMAL

HEIZT AUF | DAMPF

Sobald das Gerät aufgeheizt ist, erscheint DREHKNOPF AFFNEN.

Der Pfeil am Drehknopf leuchtet auf.

♥ Öffnen Sie den Drehknopf auf Position ↓.
CAPPUCCINO, der Milchschaum wird zubereitet. Die Zubereitung stoppt automatisch nach Erreichen der voreingestellten Dampfmenge.

DREHKNOPF SCHLIESSEN

Schließen Sie den Drehknopf auf Position ①.
Der Pfeil am Drehknopf erlischt. Im Display erscheint
○APPUCCINO.

Die Kaffeezubereitung startet. Die voreingestellte Wassermenge des Espressos fließt in die Tasse.

Die Zubereitung stoppt automatisch. Im Display erscheint BEREIT.

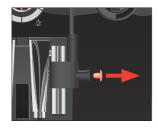
Damit die Feinschaumdüse einwandfrei funktioniert, müssen Sie sie **täglich** reinigen, wenn Sie Milch zubereitet haben (siehe Kapitel 5 »Pflege – Feinschaumdüse reinigen«). Sie werden von Ihrer IMPRESSA **nicht** aufgefordert, die Feinschaumdüse zu reinigen.

Milchschaum

- i Dieses Kapitel gilt für die **Profi-Feinschaumdüse** und die **Feinschaumdüse**.
- i Mit der optional erhältlichen Profi-Feinschaumdüse können Sie auch warme Milch zubereiten.

Beispiel: So bereiten Sie Milchschaum zu. **Voraussetzung:** Im Display steht **BEREIT**.

- ► Entfernen Sie die Schutzkappe von der Feinschaumdüse.
- ► Schließen Sie den Milchschlauch an der Feinschaumdüse an. Verwenden Sie für einen Milchbehälter den kurzen, für einen Tetrapak Milch den langen Schlauch.
- Verbinden Sie das andere Ende des Milchschlauchs mit einem Milchbehälter oder tauchen Sie es in einen Tetrapak Milch.





- ► Stellen Sie eine Tasse unter die Feinschaumdüse. (Abbildung: optionaler Cool Control Basis 0,6 Liter von JURA)
- i Beachten Sie, dass die Füllhöhe der Milch **nicht** über der Höhe des Milchschlauch-Anschlusses an der Feinschaumdüse liegt.
- i Falls Sie die **Profi-Feinschaumdüse** verwenden, drehen Sie den Wahlhebel in den Bereich Milchschaum . ①.
- ♣ Drücken Sie die Taste Dampf.

HEIZT AUF | DAMPF

Sobald das Gerät aufgeheizt ist, erscheint BEREIT / DAMPF.

Der Pfeil am Drehknopf leuchtet auf.

♥ Offnen Sie den Drehknopf auf Position ↓.
□AMPF, der Milchschaum wird zubereitet. Die Zubereitung stoppt automatisch nach Erreichen der voreingestellten Dampfmenge.

DREHKWOPF SCHLIESSEN

- ◆ Schließen Sie den Drehknopf auf Position ①.

 Der Pfeil am Drehknopf erlischt. Im Display erscheint

 BEREIT/DAMPF.
 - i Innerhalb von ca. 40 Sekunden kann weiterhin Dampf zubereitet werden, ohne dass das Gerät erneut aufheizen muss.

Damit die Feinschaumdüse einwandfrei funktioniert, müssen Sie sie **täglich** reinigen, wenn Sie Milch zubereitet haben (siehe Kapitel 5 »Pflege – Feinschaumdüse reinigen«). Sie werden von Ihrer IMPRESSA **nicht** aufgefordert, die Feinschaumdüse zu reinigen.

2 Zubereitung

Gemahlener Kaffee

Über den Einfülltrichter für gemahlenen Kaffee haben Sie die Möglichkeit, einen zweiten, beispielsweise koffeinfreien, Kaffee zu verwenden.

- i Füllen Sie nie mehr als zwei gestrichene Dosierlöffel gemahlenen Kaffee ein.
- i Verwenden Sie nicht zu fein gemahlenen Kaffee. Dieser kann das System verstopfen und der Kaffee läuft nur tropfenweise durch.
- Wenn Sie zu wenig gemahlenen Kaffee eingefüllt haben, wird ZU WENIG FULVER angezeigt und die IMPRESSA bricht den Vorgang ab.
- Die gewünschte Kaffeespezialität muss innerhalb von ca. 1 Minute nach Einfüllen des gemahlenen Kaffees zubereitet werden. Ansonsten bricht die IMPRESSA den Vorgang ab und ist wieder betriebsbereit.

Die Zubereitung aller Kaffeespezialitäten mit gemahlenem Kaffee folgt diesem Muster.

Beispiel: So bereiten Sie einen Espresso mit gemahlenem Kaffee zu. Voraussetzung: Im Display steht BEREIT.

- ► Stellen Sie eine Espressotasse unter den Kaffeeauslauf.
- Öffnen Sie die Abdeckung des Einfülltrichters für gemahlenen Kaffee.

PULVER FULLEN

- Füllen Sie einen gestrichenen Dosierlöffel gemahlenen Kaffee in den Einfülltrichter.
- ► Schließen Sie die Abdeckung des Einfülltrichters.

PRODUKT WÄHLEN

➡ Drücken Sie die Taste Espresso.

Die Zubereitung startet. ESPRESSO, die voreingestellte Wassermenge des Espressos fließt in die Tasse.

Die Zubereitung stoppt automatisch. Im Display erscheint BEREIT.



Wassermenge dauerhaft der Tassengröße anpassen

Sie können die Wassermenge aller Kaffeespezialitäten sowie des Heißwassers ganz einfach und dauerhaft an die Tassengröße anpassen. Wie im folgenden Beispiel stellen Sie die Menge ein Mal ein. Bei allen weiteren Zubereitungen fließt immer diese Menge aus.

Die dauerhafte Anpassung der Wassermenge an die Tassengröße aller Kaffeespezialitäten sowie des Heißwassers folgt diesem Muster.

Beispiel: So stellen Sie die Wassermenge für einen Kaffee **dauerhaft** ein.

Voraussetzung: Im Display steht ■■□□□.

- ► Stellen Sie eine Tasse unter den Kaffeeauslauf.
- ▶ Drücken und halten Sie die Taste Kaffee.
 KAFFEE
- ▶ Halten Sie die Taste Kaffee weiter gedrückt, bis GENUG KAFFEE ? erscheint.
- ▶ Lassen Sie die Taste Kaffee los.
 Die Zubereitung startet und der Kaffee fließt in die Tasse.
 - Drücken Sie eine beliebige Taste, sobald sich genügend Kaffee in der Tasse befindet.
 - Die Zubereitung stoppt. Im Display erscheint kurz CH. Die eingestellte Wassermenge für einen Kaffee ist dauerhaft gespeichert. Im Display erscheint BEREIT.
 - i Sie können diese Einstellung jederzeit ändern, indem Sie den Vorgang wiederholen.
 - i Sie können die Wassermenge aller Kaffeespezialitäten sowie des Heißwassers auch im Programmiermodus dauerhaft einstellen (siehe Kapitel 4 »Dauerhafte Einstellungen im Programmiermodus – Produkteinstellungen«).



2 Zubereitung

Heißwasser

Verwenden Sie die Heißwasserdüse, um einen perfekten Wasserfluss zu erhalten. Die Heißwasserdüse finden Sie unter der Abdeckung des Zubehörfachs.

△ VORSICHT

Verbrühungsgefahr durch heiße Wasserspritzer.

Vermeiden Sie direkten Hautkontakt.

Beispiel: So bereiten Sie Heißwasser zu.

Voraussetzung: Im Display steht **EEREIT**.

- ► Ziehen Sie die Feinschaumdüse mit einer leichten Drehbewegung vorsichtig vom Connector System[©] ab.
- Öffnen Sie die Abdeckung des Zubehörfachs, entnehmen Sie die Heißwasserdüse und schließen Sie die Abdeckung wieder.
- ► Stecken Sie die Heißwasserdüse an das Anschlussteil.
- ► Stellen Sie eine Tasse unter die Heißwasserdüse.
- Drücken Sie die Taste Heißwasser.
 □REHKNOPF ÖFFNEN

Der Pfeil am Drehknopf leuchtet auf.

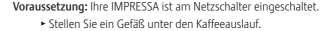
- ♥ Öffnen Sie den Drehknopf auf Position ↓.
 WASSER PORTION, die voreingestellte Wassermenge fließt in die Tasse. Die Zubereitung stoppt automatisch.
 DREHKNOPF SCHLIESSEN
- ◆ Schließen Sie den Drehknopf auf Position ①.
 Der Pfeil am Drehknopf erlischt. Im Display erscheint
 BEREIT.
- i Sie können auch eine beliebige Menge Heißwasser zubereiten: Öffnen Sie hierzu den Drehknopf auf Position . Schließen Sie den Drehknopf auf Position . sobald sich genügend Wasser in der Tasse befindet.



3 Täglicher Betrieb

Einschalten

Die tägliche Pflege des Geräts und die Hygiene im Umgang mit Milch, Kaffee und Wasser sind entscheidend für ein konstant perfektes Kaffeeresultat in der Tasse. Wechseln Sie deshalb **täglich** das Wasser.



O ► Drücken Sie die Taste Ein/Aus, um die IMPRESSA einzuschalten.

HEIZTAUF

SPULT, das System wird gespült. Die Spülung stoppt automatisch. Im Display erscheint **BEREIT**. Ihre IMPRESSA ist nun betriebsbereit.



Tägliche Pflege



Damit Sie lange Freude an Ihrer IMPRESSA haben und um stets die optimale Kaffeequalität sicherzustellen, muss das Gerät täglich gepflegt werden.

- ► 7iehen Sie die Restwasserschale heraus.
- ► Leeren Sie den Kaffeesatzbehälter und die Restwasserschale. Spülen Sie beide mit warmem Wasser.
- ► Setzen Sie den Kaffeesatzbehälter und die Restwasserschale wieder ein.
- ► Spülen Sie den Wassertank mit klarem Wasser.
- ► Reinigen Sie die Feinschaumdüse (siehe Kapitel 5 »Pflege Feinschaumdüse reinigen«).
- ► Zerlegen und spülen Sie die Feinschaumdüse (siehe Kapitel 5 »Pflege Feinschaumdüse zerlegen und spülen«).
- ► Wischen Sie die Geräteoberfläche mit einem sauberen, weichen, feuchten Tuch (z.B. Mikrofaser) ab.
- i Aus hygienischen Gründen empfehlen wir, den Milchschlauch regelmäßig (ca. alle 6 Monate) zu wechseln. Ersatzschläuche sind im Fachhandel erhältlich.

3 Täglicher Betrieb

Ausschalten



Beim Ausschalten der IMPRESSA wird das System automatisch gespült, wenn eine Kaffeespezialität zubereitet wurde. Wurde Cappuccino oder Milchschaum zubereitet, wird zusätzlich eine Cappuccino-Spülung verlangt.

Voraussetzung: Im Display steht BEREIT.

- Stellen Sie ein Gefäß unter die Feinschaumdüse und den Kaffeeauslauf.
- ☼ ► Drücken Sie die Taste Ein/Aus.
 DREHKNOFF ÖFFNEN (wenn Sie Cappuccino oder Milchschaum zubereitet haben)
 Der Pfeil am Drehknopf leuchtet auf.
- Öffnen Sie den Drehknopf auf Position ↓.
 CAPPUCCINO SPULT, die Feinschaumdüse wird gespült.
 DREHKNOPF SCHLIESSEN
- ◆ Schließen Sie den Drehknopf auf Position ①.
 Der Pfeil am Drehknopf erlischt.
 SFULT, das System wird gespült. Der Vorgang stoppt automatisch. Ihre IMPRESSA ist ausgeschaltet.
 - i Wird die IMPRESSA mit der Taste Ein/Aus ausgeschaltet, verbraucht das Gerät im ausgeschalteten Zustand weniger als 0,1 W Stand-by-Energie. Über den Netzschalter kann das Gerät komplett vom Stromnetz getrennt werden.

Im Programmiermodus können Sie dauerhafte Einstellungen vornehmen. Durch einfaches Drehen und Drücken des Rotary Switch navigieren Sie durch die Programmpunkte und speichern die gewünschten Einstellungen dauerhaft. Sie können mit dem Rotary Switch folgende Einstellungen vornehmen:

Programmpunkt	Unterpunkt	Erläuterung
FFLEGE	C-REINIGEN,	► Starten Sie hier das geforderte
	SPULUNG,	Pflegeprogramm.
	C-SPULEN,	Wenn Sie in diesem Programmpunkt
	REINIGUNG,	keine Aktion ausführen, wird der
	FILTER (nur wenn Filter	Programmiermodus nach ca. 5 Sekunden
	aktiviert ist),	automatisch verlassen.
	ENTKALKUNG (nur wenn	
	Filter nicht aktiviert ist)	
PRODUKTE	PRODUKT WAHLEN	► Wählen Sie Ihre Einstellungen für die
		Kaffeespezialitäten sowie Heißwasser.
FILTER //	JA, MEIN	► Wählen Sie, ob Sie Ihre IMPRESSA mit
FILTER-		oder ohne Filterpatrone CLARIS Blue
		betreiben.
HARTE (nur wenn	i *aH-30 *aH	► Stellen Sie die Wasserhärte ein.
Filter nicht aktiviert ist)		
ENERGIE /	EFFREN V,	► Wählen Sie, ob Sie Ihre IMPRESSA mit
ENERGIE -	SPAREN -	oder ohne Energiesparmodus betreiben
		wollen.
AUS MACH	is MIN.,30 MIN.,	► Stellen Sie ein, nach welcher Zeit sich
	i STD iS STD.	die IMPRESSA automatisch ausschalten
		soll.
SPULUNGEN	STARTSFUL.,	► Ändern Sie die Einstellungen für die
	C-SPULEN	Einschaltspülung und die Cappuccino-
		Spülung.
WERKSEINST	EINZELPROD,	► Stellen Sie das Gerät oder die dauerhaft
	ALLE PROD.,	eingestellten Werte aller Produkte auf
	GERAT	Werkseinstellung zurück.

Programmpunkt	Unterpunkt	Erläuterung
INFO	ZHHLER,	► Behalten Sie den Überblick über alle
	REINIGUNG,	zubereiteten Produkte und rufen Sie die
	ENTKALKUNG (nur wenn	Anzahl der durchgeführten Pflegepro-
	Filter nicht aktiviert ist),	gramme und den Pflegestatus ab.
	FILTER (nur wenn Filter	
	aktiviert ist),	
	VERSION	
ANZEIGE	ML,OZ	► Wählen Sie die Einheit der Wasser-
		menge.
SPRACHE		► Wählen Sie Ihre Sprache.
EXIT		► Verlassen Sie den Programmiermodus.

Produkteinstellungen

Im Programmpunkt PRODUKTE können Sie individuelle Einstellungen für alle Kaffeespezialitäten sowie für Heißwasser vornehmen. Folgende Einstellungen können Sie dauerhaft vornehmen:

Produkt	Menge	Kaffeestärke	Temperatur
Ristretto,	Füllmenge:	MILD, NORMAL,	MORMAL, HOCH
Espresso,	25 ML - 240 ML	STARK, EXTRA	
Kaffee			
2 Ristretti,	Füllmenge:	-	MORMAL, HOCH
2 Espressi,	25 ML - 240 ML		
2 Kaffees	(pro Tasse)		
Cappuccino	Füllmenge:	MILE, NORMAL,	MORMAL, HOCH
	25 ML - 240 ML	ETHEK, EXTER	
	Milchschaummenge:		
	3 SEK 120 SEK.		
Dampf	3 SEK 120 SEK.	-	-
Heißwasser	Füllmenge:	-	MORMAL, HEISS,
	25 ML - 450 ML		MIEDRIG

Die dauerhaften Einstellungen im Programmiermodus folgen immer dem gleichen Muster.

Beispiel: So ändern Sie die Kaffeestärke von einem Kaffee von NORMAL auf STARK.

Voraussetzung: Im Display steht **BEREIT**.

- Drücken Sie den Rotary Switch so lange, bis PFLEGE erscheint.
- ◆ Drehen Sie den Rotary Switch, bis ₱₱000₭TE angezeigt wird.

PRODUKT MAHLEN

- i Im nächsten Schritt wählen Sie die Taste des Produkts, für das Sie die Einstellung vornehmen wollen. Hierbei wird kein Produkt zubereitet.
- i Um die Einstellung eines Doppelprodukts zu ändern, drücken Sie die jeweilige Taste zwei Mal innerhalb von 2 Sekunden.
- ▶ Drücken Sie die Taste Kaffee. Im Display erscheint kurz KAFFEE.
 FULLMENGE
- ► Drehen Sie den Rotary Switch, bis STARKE angezeigt wird.

NORMAL

- ♠ Drehen Sie den Rotary Switch, bis STARK angezeigt wird.
- Drücken Sie den Rotary Switch, um die Einstellung zu bestätigen.
 Im Display erscheint kurz ○₭.

STARKE

- ♠ Drehen Sie den Rotary Switch, bis EXIT angezeigt wird.
- ◆ Drücken Sie den Rotary Switch, um den Programmpunkt zu verlassen.

- ♠ Drehen Sie den Rotary Switch, bis EXIT angezeigt wird.

RERETT

Wasserhärte einstellen

i Das Einstellen der Wasserhärte ist nicht möglich, wenn Sie die Filterpatrone CLARIS Blue verwenden und diese aktiviert haben.

Je härter das Wasser, desto häufiger muss die IMPRESSA entkalkt werden. Deshalb ist es wichtig, die richtige Wasserhärte einzustellen.

Die Wasserhärte kann stufenlos zwischen 1° dH und 30° dH eingestellt werden

Beispiel: So ändern Sie die Einstellung der Wasserhärte von 16 * 4H auf 25 * 4H.

Voraussetzung: Im Display steht BEREIT.

- ◆ Drücken Sie den Rotary Switch so lange, bis FFLEGE erscheint.
- ♠ Drehen Sie den Rotary Switch, bis HARTE angezeigt wird.
- Drücken Sie den Rotary Switch, um in den Programmpunkt einzusteigen.

15. 3.44

- ♠ Drehen Sie den Rotary Switch, bis 25 * 4H angezeigt wird.
- Drücken Sie den Rotary Switch, um die Einstellung zu bestätigen.

Im Display erscheint kurz ::..

HARTE

- ♠ Drehen Sie den Rotary Switch, bis EXIT angezeigt wird.
- Drücken Sie den Rotary Switch, um den Programmiermodus zu verlassen.

EEREIT

Energiesparmodus

Der Energiesparmodus (Energy Save Mode, E.S.M.®) hilft Ihnen dabei, unnötigen Stromverbrauch zu vermeiden und aktiv Energie zu sparen:

- - Kurz nach der letzten Zubereitung heizt die IMPRESSA nicht mehr. Nach ca. 5 Minuten wird im Display die Meldung SPARMODUS angezeigt.
 - Vor der Zubereitung einer Kaffeespezialität, von Dampf sowie von Heißwasser muss das Gerät aufheizen.

■ FNFRGTF -

- Alle Kaffeespezialitäten sowie Heißwasser können ohne Wartezeit zubereitet werden.
- Vor der Zubereitung von Dampf muss das Gerät aufheizen.

Beispiel: So ändern Sie den Energiesparmodus von ENERGIE

auf ENERGIE —.

Voraussetzung: Im Display steht **EEREIT**.

- ◆ Drücken Sie den Rotary Switch so lange, bis FFLEGE erscheint.
- Drehen Sie den Rotary Switch, bis ENERGIE v angezeigt wird.

SPAREN /

- ◆ Drehen Sie den Rotary Switch, bis SPAREN angezeigt wird.
- Drücken Sie den Rotary Switch, um die Einstellung zu bestätigen.
 Im Display erscheint kurz ○₭.

FMFRGTF -

- ♠ Drehen Sie den Rotary Switch, bis EXIT angezeigt wird.

BEREIT

Automatisches Ausschalten

Durch das automatische Ausschalten Ihrer IMPRESSA können Sie Energie sparen. Ist die Funktion aktiviert, schaltet sich Ihre IMPRESSA nach der letzten Aktion am Gerät automatisch nach der eingestellten Zeit aus.

Das automatische Ausschalten können Sie einstellen auf 15 Minuten, 30 Minuten oder 1–15 Stunden.

Beispiel: So ändern Sie die Ausschaltzeit von 2 STD auf i STD a. **Voraussetzung:** Im Display steht BEREIT.

- ◆ Drehen Sie den Rotary Switch, bis AUS NACH angezeigt wird.

 Drücken Sie den Rotary Switch, um in den Programmpunkt einzusteigen.

2 STD.

- Drehen Sie den Rotary Switch, bis : STD: angezeigt wird.
- Drücken Sie den Rotary Switch, um die Einstellung zu bestätigen.

Im Display erscheint kurz OK.

AUS NACH

- ♠ Drehen Sie den Rotary Switch, bis EXIT angezeigt wird.

EEREIT

Spülungen

Im Programmpunkt SPULUNGEN können Sie folgende Einstellungen vornehmen:

- STARTSPUL. AUTOMAT.
 - Die Einschaltspülung wird automatisch ausgelöst.
- STARTSPUL: MANUELL
 - Die Einschaltspülung muss manuell ausgelöst werden.
- C-SPULEN NACH 18'
 - Die Cappuccino-Spülung wird 10 Minuten nach der Zubereitung von Cappuccino oder von Milchschaum verlangt.
- C-SPGLEN SOFORT
 - Die Cappuccino-Spülung wird sofort nach der Zubereitung von Cappuccino oder von Milchschaum verlangt.

Beispiel: So stellen Sie ein, dass die Cappuccino-Spülung **sofort** nach der Zubereitung von Cappuccino oder von Milchschaum verlangt wird.

Voraussetzung: Im Display steht **EEREIT**.

- ◆ Drücken Sie den Rotary Switch so lange, bis FFLEGE erscheint.
- ◆ Drehen Sie den Rotary Switch, bis SFULUNGEN angezeigt wird.

STARTSPUL.

 Drehen Sie den Rotary Switch, bis O-SPULEN angezeigt wird

 Drücken Sie den Rotary Switch, um in den Programmpunkt einzusteigen.

NACH 18'

- ♠ Drehen Sie den Rotary Switch, bis SUFURT angezeigt wird.
- Drücken Sie den Rotary Switch, um die Einstellung zu bestätigen.

Im Display erscheint kurz 🤐.

C-SPULEN

- ♠ Drehen Sie den Rotary Switch, bis EXIT angezeigt wird.
- Drücken Sie den Rotary Switch, um den Programmpunkt zu verlassen

SPULUMGEN

- ♠ Drehen Sie den Rotary Switch, bis EXIT angezeigt wird.
- Drücken Sie den Rotary Switch, um den Programmiermodus zu verlassen.

BEREIT

Einstellungen auf Werkseinstellung zurücksetzen

Im Programmpunkt MERKSEINST können Sie verschiedene Einstellungen auf Werkseinstellung zurücksetzen:

■ EINZELPROD

- Die Einstellungen (Menge, Kaffeestärke und Temperatur) jedes Produkts können einzeln auf Werkseinstellung zurückgesetzt werden. Das entsprechende Doppelprodukt wird ebenfalls auf Werkseinstellung zurückgesetzt.
- - Die Einstellungen (Menge, Kaffeestärke und Temperatur)
 aller Produkte werden auf Werkseinstellung zurückgesetzt.
- GERAT
 - Alle Kundeneinstellungen (außer »Filter« und »Wasserhärte«) werden auf Werkseinstellung zurückgesetzt. Danach schaltet sich Ihre IMPRESSA aus.

Beispiel: So stellen Sie die Werte von »Espresso« auf Werkseinstellung zurück.

Voraussetzung: Im Display steht □□□□ T.

- ◆ Drücken Sie den Rotary Switch so lange, bis FFLEGE erscheint.
- ◆ Drehen Sie den Rotary Switch, bis ₩ERKSEINST angezeigt wird.

EINZELPROD

♣ Drücken Sie den Rotary Switch.

PRODUKT MAHLEM

▶ Drücken Sie die Taste Espresso. Im Display erscheint kurz ∴.

EINZELPROD

- ♠ Drehen Sie den Rotary Switch, bis EXIT angezeigt wird.
- Drücken Sie den Rotary Switch, um den Programmpunkt zu verlassen.

WERKSEINST

- ♠ Drehen Sie den Rotary Switch, bis <a>EXIT angezeigt wird.
- Drücken Sie den Rotary Switch, um den Programmiermodus zu verlassen.

BEREIT

Informationen abfragen

Im Programmpunkt INFO können Sie folgende Informationen abfragen:

- Anzahl der zubereiteten Produkte
- Anzahl der durchgeführten Pflegeprogramme (Reinigung, Entkalkung, Filterwechsel) und Pflegestatus
- Software-Version

Beispiel: So können Sie die Anzahl der zubereiteten Kaffees abfragen.

Voraussetzung: Im Display steht □□□□T.

- ◆ Drücken Sie den Rotary Switch so lange, bis PFLEGE erscheint.
- ♠ Drehen Sie den Rotary Switch, bis INFO angezeigt wird.
- ◆ Drücken Sie den Rotary Switch, um in den Programmpunkt einzusteigen.

ZMHLER

- - (Beispiel), die Gesamtanzahl aller zubereiteten Produkte wird angezeigt.
- ▶ Drücken Sie die Taste Kaffee.
 KAFFEE 80 (Beispiel), die Anzahl der zubereiteten Kaffees wird angezeigt.

- i Drücken Sie nochmals die Taste Kaffee D, um die Anzahl des Doppelprodukts abzufragen.
- Drehen Sie den Rotary Switch, um weitere Informationen abzufragen.
- **1** Zusätzlich zur Anzahl durchgeführter Pflegeprogramme kann der jeweilige Pflegestatus angezeigt werden. Der Balken zeigt den aktuellen Pflegestatus. Ist der Balken vollständig ausgefüllt, verlangt Ihre IMPRESSA das jeweilige Pflegeprogramm.

ZAHLER

- i Drehen Sie den Rotary Switch (*), um weitere Informationen abzufragen.
- ♠ Drehen Sie den Rotary Switch, bis EXIT angezeigt wird.

TRIFFIC

- ♠ Drehen Sie den Rotary Switch, bis EXIT angezeigt wird.

BEREIT

Einheit Wassermenge

Im Programmpunkt ANZEIGE können Sie die Einheit der Wassermenge einstellen.

Beispiel: So ändern Sie die Einheit der Wassermenge von ℍL auf □Z.

Voraussetzung: Im Display steht **EEREIT**.

- ◆ Drücken Sie den Rotary Switch so lange, bis FFLEGE erscheint.
- Drehen Sie den Rotary Switch, bis ANZEIGE angezeigt wird.

ML

♠ Drehen Sie den Rotary Switch, bis ☐ angezeigt wird.

Drücken Sie den Rotary Switch, um die Einstellung zu bestätigen.

Im Display erscheint kurz OK.

AMZEIGE

- ♠ Drehen Sie den Rotary Switch, bis EXIT angezeigt wird.

BEREIT

Sprache

Im Programmpunkt SPRACHE können Sie die Sprache Ihrer IMPRESSA einstellen.

Beispiel: So ändern Sie die Sprache von DEUTSCH nach ENGLISH.

Voraussetzung: Im Display steht **EEREIT**.

- ◆ Drehen Sie den Rotary Switch, bis SPRACHE angezeigt wird

SPRACHE DEUTSCH

- Drehen Sie den Rotary Switch, bis ENGLISH angezeigt wird.

Im Display erscheint kurz OK.

LAMBUAGE

- ♠ Drehen Sie den Rotary Switch, bis EXIT angezeigt wird.

READY

5 Pflege

Ihre IMPRESSA verfügt über folgende integrierte Pflegeprogramme:

- Gerät spülen (SPULUNG)
- Feinschaumdüse spülen (□—SPULEN)
- Feinschaumdüse reinigen (□—REINIGEN)
- Filter wechseln (FILTER)
- Gerät reinigen (REINIGUNG)
- Gerät entkalken (ENTKALKUNG) (nur wenn Filter nicht aktiviert ist)
- **i** Führen Sie die Reinigung, den Filterwechsel oder die Entkalkung durch, wenn Sie dazu aufgefordert werden.
- i Im Programmiermodus (Programmpunkt PFLEGE) können Sie die Pflegeprogramme jederzeit starten. Wenn Sie in diesem Programmpunkt keine Aktion ausführen, wird der Programmiermodus nach ca. 5 Sekunden automatisch verlassen.
- i Sie werden von Ihrer IMPRESSA nicht aufgefordert, die Feinschaumdüse zu reinigen. Führen Sie die Reinigung der Feinschaumdüse aus hygienischen Gründen täglich durch, wenn Sie Milch zubereitet haben.

Gerät spülen

Sie können den Spülvorgang jederzeit manuell auslösen.



Voraussetzung: Im Display steht **EEREIT**.

- ► Stellen Sie ein Gefäß unter den Kaffeeauslauf.
- Drücken Sie den Rotary Switch, um in den Programmpunkt einzusteigen.

C-REINIGEN

- Drehen Sie den Rotary Switch, bis SPULUNG angezeigt wird.
- Drücken Sie den Rotary Switch, um den Spülvorgang auszulösen.

SPULT, es fließt Wasser aus dem Kaffeeauslauf.

Die Spülung stoppt automatisch. Im Display erscheint BEREIT.

5 Pflege

Feinschaumdüse spülen

i Dieses Kapitel gilt für die **Profi-Feinschaumdüse** und die **Feinschaumdüse**.

Nach jeder Milchzubereitung verlangt die IMPRESSA eine Cappuccino-Spülung.

Voraussetzung: Im Display steht CAPPUCCING SPULEN und die Pflegetaste & leuchtet.

- ► Stellen Sie ein Gefäß unter die Feinschaumdüse.
- ♠ Drücken Sie die Pflegetaste.

DREHKNOPF SFFNEN

Der Pfeil am Drehknopf leuchtet auf.

- ♦ Öffnen Sie den Drehknopf auf Position ↓.
 CAPPUCCINO SPULT, die Feinschaumdüse wird gespült.
 - Die Spülung stoppt automatisch. Im Display erscheint DREHKNOPF SCHLIESSEN.
- Schließen Sie den Drehknopf auf Position ①.
 Der Pfeil am Drehknopf erlischt. Im Display erscheint
 BEREIT.

Feinschaumdüse reinigen

i Dieses Kapitel gilt für die **Profi-Feinschaumdüse** und die **Feinschaumdüse**.

Damit die Feinschaumdüse einwandfrei funktioniert, müssen Sie sie **täglich** reinigen, wenn Sie Milch zubereitet haben. Sie werden von Ihrer IMPRESSA **nicht** aufgefordert, die Feinschaumdüse zu reinigen.

VORSICHT

Schäden am Gerät und Rückstände im Wasser durch falsche Reiniger sind nicht auszuschließen.

- Verwenden Sie ausschließlich original JURA-Pflegeprodukte.
- **1** Der JURA-Cappuccino-Reiniger ist im Fachhandel erhältlich.

Voraussetzung: Im Display steht BEREIT.

- Drücken Sie den Rotary Switch so lange, bis FFLEGE erscheint.

C-REINIGEN





- ► Entfernen Sie den Milchschlauch aus dem Milchbehälter oder dem Tetrapak Milch.
- ► Füllen Sie ein Gefäß mit 250 ml frischem Wasser und geben Sie eine Dosierkappe des Cappuccino-Reinigers dazu.
- ► Tauchen Sie den Milchschlauch in das Gefäß.
- ► Stellen Sie ein Gefäß unter die Feinschaumdüse.

HEIZT AUF | DAMPE

Sobald das Gerät aufgeheizt ist, erscheint DREHKNOPF OFFNEN.

Der Pfeil am Drehknopf leuchtet auf.

♠ Öffnen Sie den Drehknopf auf Position ↓.
CAPPUCCINOREINIGT, die Feinschaumdüse und der Milchschlauch werden gereinigt.

DREHKWOFF SCHLIESSEN

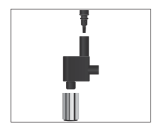
- Schließen Sie den Drehknopf auf Position ①.
 WASSER FUR CAPPUCCINO
 - Spülen Sie das Gefäß gründlich aus, füllen Sie es mit 250 ml frischem Wasser und tauchen Sie den Milchschlauch hinein.
 - ► Leeren Sie das andere Gefäß und stellen Sie es wieder unter die Feinschaumdüse.
- ♥ → Öffnen Sie den Drehknopf auf Position ↓.
 ○APPUCCINO REINIGT, die Feinschaumdüse und der Milchschlauch werden mit frischem Wasser gespült.
 DREHKNOPF SCHLIESSEN
- ◆ Schließen Sie den Drehknopf auf Position ①.
 Der Pfeil am Drehknopf erlischt. Im Display erscheint
 BEREIT.

Feinschaumdüse zerlegen und spülen

Damit die Feinschaumdüse einwandfrei funktioniert und aus hygienischen Gründen müssen Sie sie **täglich** zerlegen und spülen, wenn Sie Milch zubereitet haben. Sie werden von Ihrer IMPRESSA nicht aufgefordert, die Feinschaumdüse zu zerlegen und zu spülen.

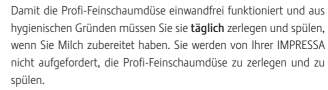
- ► Entfernen Sie den Milchschlauch und spülen Sie ihn gründlich unter fließendem Wasser.
- Ziehen Sie die Feinschaumdüse mit einer leichten Drehbewegung vorsichtig vom Connector System[®] ab.

5 Pflege



- ► Zerlegen Sie die Feinschaumdüse in ihre Einzelteile.
- ► Spülen Sie alle Teile der Feinschaumdüse gründlich unter fließendem Wasser. Bei stark eingetrockneten Milchrückständen legen Sie die Einzelteile zunächst in JURA-Cappuccino-Reiniger ein und spülen Sie sie danach gründlich.
- ► Setzen Sie die Feinschaumdüse wieder zusammen.
- Achten Sie darauf, dass alle Einzelteile korrekt und fest zusammengesteckt sind, damit die Feinschaumdüse optimal funktioniert.
 - Stecken Sie die Feinschaumdüse fest auf das Connector System[®].

Profi-Feinschaumdüse zerlegen und spülen



- ► Entfernen Sie den Milchschlauch und spülen Sie ihn gründlich unter fließendem Wasser.
- ► Ziehen Sie die Profi-Feinschaumdüse mit einer leichten Drehbewegung vorsichtig vom Connector System® ab.
- ► Zerlegen Sie die Profi-Feinschaumdüse in ihre Einzelteile.
- ► Spülen Sie alle Teile der Profi-Feinschaumdüse gründlich unter fließendem Wasser. Bei stark eingetrockneten Milchrückständen legen Sie die Einzelteile zunächst in JURA-Cappuccino-Reiniger ein und spülen Sie sie danach gründlich.
- ► Setzen Sie die Profi-Feinschaumdüse wieder zusammen.
- **1** Achten Sie darauf, dass alle Einzelteile korrekt und fest zusammengesteckt sind, damit die Profi-Feinschaumdüse optimal funktioniert.
 - ► Stecken Sie die Profi-Feinschaumdüse fest auf das Connector System®.



Filter einsetzen und aktivieren

Ihre IMPRESSA muss nicht mehr entkalkt werden, wenn Sie die Filterpatrone CLARIS Blue verwenden. Sollten Sie die Filterpatrone während der ersten Inbetriebnahme noch nicht aktiviert haben, können Sie dies nun im Folgenden tun.

† Führen Sie den Vorgang »Filter einsetzen« ohne Unterbrechung durch. So stellen Sie die optimale Funktion Ihrer IMPRESSA sicher.

Voraussetzung: Im Display steht **EEREIT**.

- ◆ Drücken Sie den Rotary Switch so lange, bis FFLEGE erscheint.
- ◆ Drehen Sie den Rotary Switch, bis FILTER angezeigt wird.

MEIN

- ♠ Drehen Sie den Rotary Switch, bis ♣ angezeigt wird.

Im Display erscheint kurz

FILTER EINSETZEN

- ► Entfernen Sie den Wassertank und leeren Sie ihn.
- ► Klappen Sie die Filterhalterung auf.
- ► Entnehmen Sie dem Welcome Pack die Filterpatrone CLARIS Blue.
- ► Setzen Sie die Filterpatrone CLARIS Blue mit leichtem Druck in den Wassertank ein.
- ► Schließen Sie die Filterhalterung. Sie rastet hörbar ein.
- Nach zwei Monaten ist die Wirkung des Filters erschöpft. Stellen Sie die Zeitdauer ein mithilfe der Datumsscheibe auf der Filterhalterung im Wassertank.
 - ► Füllen Sie den Wassertank mit frischem, kaltem Wasser und setzen Sie ihn wieder ein.



5 Pflege



- Stellen Sie ein Gefäß (mind. 300 ml) unter die Feinschaumdüse.

Der Pfeil am Drehknopf leuchtet auf.

- ♥ Öffnen Sie den Drehknopf auf Position ↓.
 FILTER SPULT, es fließt Wasser aus der Feinschaumdüse.
- i Sie können die Filterspülung jederzeit unterbrechen. Schließen Sie hierzu den Drehknopf. Öffnen Sie den Drehknopf, um die Filterspülung fortzusetzen.
- Das Wasser kann eine leichte Verfärbung aufweisen. Diese ist weder gesundheitsschädlich noch geschmacksbeeinträchtigend.

Die Filterspülung stoppt nach ca. 300 ml automatisch. Im Display erscheint DREHKNOPF SCHLIESSEN.

Schließen Sie den Drehknopf auf Position ①.
 Der Pfeil am Drehknopf erlischt.
 HEIZT AUF, das Gerät heizt auf.
 Im Display erscheint BEREIT. Der Filter ist aktiviert.

Filter wechseln

- i Nach dem Durchfluss von 50 Litern Wasser durch den Filter ist dessen Wirkung erschöpft. Ihre IMPRESSA verlangt einen Filterwechsel.
- i Nach zwei Monaten ist die Wirkung des Filters erschöpft. Stellen Sie die Zeitdauer ein mithilfe der Datumsscheibe auf der Filterhalterung im Wassertank.
- Wenn die Filterpatrone CLARIS Blue nicht aktiviert ist im Programmiermodus, erscheint keine Aufforderung zum Filterwechsel.
- i Filterpatronen CLARIS sind im Fachhandel erhältlich.

Voraussetzung: Im Display steht BEREIT / FILTER und die Pflegetaste ∴ leuchtet.

∴ Drücken Sie die Pflegetaste.

FILTER MECHSELN

► Entfernen Sie den Wassertank und leeren Sie ihn.





- ► Klappen Sie die Filterhalterung auf und entfernen Sie die alte Filterpatrone CLARIS Blue.
- ► Setzen Sie eine neue Filterpatrone CLARIS Blue mit leichtem Druck in den Wassertank ein.
- ► Schließen Sie die Filterhalterung. Sie rastet hörbar ein.
- ► Füllen Sie den Wassertank mit frischem, kaltem Wasser und setzen Sie ihn wieder ein.
- Stellen Sie ein Gefäß (mind. 300 ml) unter die Feinschaumdüse.

Der Pfeil am Drehknopf leuchtet auf.

- ♥ Öffnen Sie den Drehknopf auf Position ↓.
 FILTER SPULT, es fließt Wasser aus der Feinschaumdüse.
- i Sie können die Filterspülung jederzeit unterbrechen. Schließen Sie hierzu den Drehknopf. Öffnen Sie den Drehknopf, um die Filterspülung fortzusetzen.
- i Das Wasser kann eine leichte Verfärbung aufweisen. Diese ist weder gesundheitsschädlich noch geschmacksbeeinträchtigend.

Die Filterspülung stoppt nach ca. 300 ml automatisch. Im Display erscheint DREHKNOPF SCHLIESSEN.

► Schließen Sie den Drehknopf auf Position ①.
 Der Pfeil am Drehknopf erlischt.
 HEIZT HUF, das Gerät heizt auf.
 Im Display erscheint BEREIT.

Gerät reinigen

Nach 200 Zubereitungen oder 80 Einschaltspülungen verlangt die IMPRESSA eine Reinigung.

VORSICHT

Schäden am Gerät und Rückstände im Wasser durch falsche Reiniger sind nicht auszuschließen.

- Verwenden Sie ausschließlich original JURA-Pflegeprodukte.
- i Das Reinigungsprogramm dauert ca. 20 Minuten.

5 Pflege

- i Unterbrechen Sie das Reinigungsprogramm nicht. Die Reiniqungsqualität wird dadurch beeinträchtigt.
- i JURA-Reinigungstabletten sind im Fachhandel erhältlich.

Voraussetzung: Im Display steht BEREIT / REINIGEN und die Pflegetaste & leuchtet.

∴ Drücken Sie die Pflegetaste.

SCHALELEEREN

► Leeren Sie die Restwasserschale und den Kaffeesatzbehälter und setzen Sie diese wieder ein.

FFLEGE DRUCKEN, die Pflegetaste ∴ leuchtet.

- ► Stellen Sie ein Gefäß unter den Kaffeeauslauf.
- ∴ Drücken Sie die Pflegetaste.
 REINIGT, es fließt Wasser aus dem Kaffeeauslauf.

Der Vorgang unterbricht, TABLETTE EINMERFEN.

- Öffnen Sie die Abdeckung des Einfülltrichters für gemahlenen Kaffee
- Werfen Sie eine JURA-Reinigungstablette in den Einfülltrichter.
- ► Schließen Sie die Abdeckung des Einfülltrichters.

 FFLEGE DRUCKEN, die Pflegetaste & leuchtet.
- ∴ Drücken Sie die Pflegetaste.

REINIGT, es fließt mehrmals Wasser aus dem Kaffeeauslauf.

Der Vorgang stoppt automatisch.

SCHALE LEEREN

► Leeren Sie die Restwasserschale und den Kaffeesatzbehälter und setzen Sie diese wieder ein.

HEIZTHUE

Im Display erscheint **EEREIT**. Die Reinigung ist abgeschlossen. Ihre IMPRESSA ist wieder betriebsbereit.





Gerät entkalken

Die IMPRESSA verkalkt gebrauchsbedingt und verlangt automatisch eine Entkalkung. Die Verkalkung hängt vom Härtegrad Ihres Wassers ab.

▲ VORSICHT

Reizungen durch Haut- und Augenkontakt mit dem Entkalkungsmittel sind nicht auszuschließen.

- Vermeiden Sie Haut- und Augenkontakt.
- Spülen Sie das Entkalkungsmittel mit klarem Wasser ab. Nach Augenkontakt Arzt aufsuchen.

VORSICHT

Schäden am Gerät und Rückstände im Wasser durch falsche Entkalkungsmittel sind nicht auszuschließen.

Verwenden Sie ausschließlich original JURA-Pflegeprodukte.

VORSICHT

Bei Unterbrechung des Entkalkungsvorgangs sind Schäden am Gerät nicht auszuschließen.

Führen Sie die Entkalkung komplett durch.

VORSICHT

Schäden an empfindlichen Flächen (z.B. Marmor) durch Kontakt mit dem Entkalkungsmittel sind nicht auszuschließen.

- ► Entfernen Sie Spritzer sofort.
- i Das Entkalkungsprogramm dauert ca. 45 Minuten.
- i | JURA-Entkalkungstabletten sind im Fachhandel erhältlich.
- i Wenn Sie eine Filterpatrone CLARIS Blue verwenden und diese aktiviert ist, erscheint keine Aufforderung zum Entkalken.

Voraussetzung: Im Display steht **BEREIT** / **ENTKALKEN** und die Pflegetaste & leuchtet.

∴ Drücken Sie die Pflegetaste.

SCHOLE LEEREN

► Leeren Sie die Restwasserschale und den Kaffeesatzbehälter und setzen Sie diese wieder ein.

MITTEL IN TANK

- ► Entfernen Sie den Wassertank und leeren Sie ihn.
- ► Lösen Sie den Inhalt einer Blister-Schale (3 JURA-Entkalkungstabletten) in einem Gefäß vollständig in 500 ml Wasser auf. Dies kann einige Minuten dauern.
- Füllen Sie die Lösung in den leeren Wassertank und setzen Sie ihn ein.

DREHKNOPF SFFNEN

Der Pfeil am Drehknopf leuchtet auf.



5 Pflege



- ► Ziehen Sie die Feinschaumdüse mit einer leichten Drehbewegung vorsichtig vom Connector System[©] ab.
- ► Stellen Sie ein Gefäß (mind. 500 ml) unter das Connector System[©].
- Öffnen Sie den Drehknopf auf Position ¼. ENTERLET, es fließt mehrmals Wasser aus dem Connector System[©]. Die Pflegetaste ∴ blinkt während des Entkalkungsvorgangs.

Der Vorgang unterbricht, DREHKNOFF SCHLIESSEN.

- Schließen Sie den Drehknopf auf Position ①. ENTKALKT, der Entkalkungsvorgang wird fortgesetzt. Die Pflegetaste ∴ blinkt während des Entkalkungsvorgangs. Der Vorgang unterbricht, SCHALE LEEREN.
 - ▶ Leeren Sie die Restwasserschale und den Kaffeesatzbehälter und setzen Sie diese wieder ein.

MASSERTANK FIREFN

- ► Leeren Sie das Gefäß und stellen Sie es unter das Connector System[©] und den Kaffeeauslauf.
- ► Entfernen Sie den Wassertank und spülen Sie ihn gründlich aus.
- ► Füllen Sie den Wassertank mit frischem, kaltem Wasser und setzen Sie ihn wieder ein.

DREHKNOPF SFFNEN

Der Pfeil am Drehknopf leuchtet auf.

- Öffnen Sie den Drehknopf auf Position ↓ ... ENTKALKT, der Entkalkungsvorgang wird fortgesetzt. Die Pflegetaste ∴ blinkt während des Entkalkungsvorgangs. Der Vorgang unterbricht, DREHKNOPF SCHLIESSEN.
- ♦ Schließen Sie den Drehknopf auf Position ①. ENTRALKT, der Entkalkungsvorgang wird fortgesetzt. Die Pflegetaste ∴ blinkt während des Entkalkungsvorgangs. Der Vorgang unterbricht, ENTKALKT. Es fließt Wasser aus dem Kaffeeauslauf.

SCHALELEEREN

- ► Setzen Sie die Feinschaumdüse wieder auf.
- ► Leeren Sie die Restwasserschale und den Kaffeesatzbehälter und setzen Sie diese wieder ein.
 - Im Display erscheint **EEREIT**. Die Entkalkung ist abgeschlossen. Ihre IMPRESSA ist wieder betriebsbereit.

i Im Falle eines unvorhergesehenen Abbruchs des Entkalkungsvorgangs spülen Sie den Wassertank gründlich aus.

Bohnenbehälter reinigen

Kaffeebohnen können eine leichte Fettschicht aufweisen, die an den Wänden des Bohnenbehälters zurückbleibt. Diese Rückstände können das Kaffeeresultat negativ beeinflussen. Reinigen Sie deshalb von Zeit zu Zeit den Bohnenbehälter.

Voraussetzung: Im Display steht ECHNEN FULLEN.

♦ Schalten Sie das Gerät mit der Taste Ein/Aus aus.

- Schalten Sie das Gerät am Netzschalter aus.
 - ► Entfernen Sie den Aromaschutzdeckel.
 - ► Reinigen Sie den Bohnenbehälter mit einem trockenen, weichen Tuch.
 - ▶ Füllen Sie Kaffeebohnen in den Bohnenbehälter und schließen Sie den Aromaschutzdeckel.

Wassertank entkalken

Der Wassertank kann verkalken. Um eine einwandfreie Funktion zu gewährleisten, sollten Sie von Zeit zu Zeit den Wassertank entkalken.

- ► Entfernen Sie den Wassertank.
- ► Falls Sie eine Filterpatrone CLARIS Blue verwenden, entfernen Sie diese.
- ► Entkalken Sie den Tank mit einem handelsüblichen, milden Entkalkungsmittel nach Anleitung des Herstellers.
- ► Spülen Sie den Wassertank gründlich aus.
- ► Falls Sie eine Filterpatrone CLARIS Blue verwenden, setzen Sie diese wieder ein.
- ► Füllen Sie den Wassertank mit frischem, kaltem Wasser und setzen Sie ihn wieder ein.

6 Meldungen im Display

Meldung	Ursache/Folge	Maßnahme
WASSERTANK FULLEN	Der Wassertank ist leer. Keine Zubereitung möglich.	► Füllen Sie den Wassertank (siehe Kapitel 1 »Vorbereiten und in Betrieb
		nehmen – Wassertank füllen«).
KAFFEESATZ	Der Kaffeesatzbehälter ist	► Leeren Sie den Kaffeesatzbehälter und
LEEREN	voll. Keine Zubereitung möglich.	die Restwasserschale (siehe Kapitel 3 »Täglicher Betrieb – Tägliche Pflege«).
SCHALE FEHLT	Die Restwasserschale ist nicht richtig oder gar nicht eingesetzt. Keine Zuberei- tung möglich.	► Setzen Sie die Restwasserschale ein.
BOHNEN FULLEN	Der Bohnenbehälter ist leer. Keine Zubereitung möglich.	► Füllen Sie den Bohnenbehälter (siehe Kapitel 1 »Vorbereiten und in Betrieb nehmen – Bohnenbehälter füllen«).
PFLEGE	Die IMPRESSA verlangt eine	► Drücken Sie die Pflegetaste, um die
DRUCKEN	Spülung oder die Fortset-	Spülung auszulösen oder um das
	zung eines gestarteten Pflegeprogramms.	Pflegeprogramm fortzusetzen.
CAPPUCCINO	Die IMPRESSA verlangt eine	► Drücken Sie die Pflegetaste, um die
SPULEN	Cappuccino-Spülung.	Cappuccino-Spülung auszulösen.
BEREIT	Die Wirkung der Filterpat-	► Ersetzen Sie die Filterpatrone CLARIS
FILTER	rone ist erschöpft.	Blue (siehe Kapitel 5 »Pflege – Filter wechseln«).
BEREIT/	Die IMPRESSA fordert eine	► Führen Sie die Reinigung durch (siehe
REINIGEN	Reinigung.	Kapitel 5 »Pflege – Gerät reinigen«).
BEREIT/ ENTRALKEN	Die IMPRESSA fordert eine Entkalkung.	► Führen Sie die Entkalkung durch (siehe Kapitel 5 »Pflege – Gerät entkalken«).
ZU WENIG PULVER	Es wurde zu wenig gemahle- ner Kaffee eingefüllt, die IMPRESSA bricht den Vorgang ab.	► Füllen Sie bei der nächsten Zubereitung mehr gemahlenen Kaffee ein (siehe Kapitel 2 »Zubereitung – Gemahlener Kaffee«).
ZU HEISS	Das System ist zu warm, um ein Pflegeprogramm zu starten.	► Warten Sie einige Minuten, bis das System abgekühlt ist oder bereiten Sie eine Kaffeespezialität oder Heißwasser zu.

7 Störungen beheben

Problem	Ursache/Folge	Maßnahme
Es entsteht zu wenig	Die Feinschaumdüse ist	► Reinigen Sie die Feinschaumdüse
Schaum beim	verschmutzt.	(siehe Kapitel 5 »Pflege – Feinschaum-
Aufschäumen von		düse reinigen«).
Milch oder Milch		► Zerlegen und spülen Sie die Fein-
spritzt aus der		schaumdüse (siehe Kapitel 5 »Pflege –
Feinschaumdüse.		Feinschaumdüse zerlegen und spülen«).
Bei der Kaffeezuberei-	Der Kaffee bzw. der	► Stellen Sie das Mahlwerk gröber ein
tung fließt der Kaffee	gemahlene Kaffee ist zu fein	oder verwenden Sie gröber gemahlenen
nur tropfenweise.	gemahlen und verstopft das	Kaffee (siehe Kapitel 1 »Vorbereiten und in
	System. Eventuell wurde die	Betrieb nehmen – Mahlwerk einstellen«).
	gleiche Filterpatrone	► Führen Sie eine Entkalkung durch (siehe
	mehrmals verwendet oder	Kapitel 5 »Pflege – Gerät entkalken«).
	die Wasserhärte wurde nicht	
	richtig eingestellt im	
	Programmiermodus.	
Wasserhärte kann nicht	Die Filterpatrone CLARIS	► Deaktivieren Sie die Filterpatrone im
eingestellt werden.	Blue ist aktiviert.	Programmiermodus.
MHESERTHUK	Der Wassertankschwimmer	► Entkalken Sie den Wassertank (siehe
FULLEN wird trotz	ist verklemmt.	Kapitel 5 »Pflege – Wassertank entkal-
vollem Wassertank		ken«).
angezeigt.		
Es kommt wenig bzw.	Das Anschlussteil der	► Entfernen Sie die Feinschaumdüse.
kein Wasser oder	Feinschaumdüse kann	► Schrauben Sie das schwarze Anschluss-
Dampf aus der	verstopft sein durch	teil ab mithilfe der Sechskantöffnung am
Feinschaumdüse. Das	Milchrückstände oder	Dosierlöffel für gemahlenen Kaffee.
Pumpgeräusch ist sehr	Kalksplitter, die sich	► Reinigen Sie das Anschlussteil gründ-
leise.	während des Entkalkens	lich.
	gelöst haben.	► Schrauben Sie das Anschlussteil mit der
		Hand an.
		► Ziehen Sie es mit der Sechskantöffnung
		am Dosierlöffel vorsichtig mit maximal
		einer Viertelumdrehung fest.

7 Störungen beheben

Problem	Ursache/Folge	Maßnahme
Mahlwerk macht sehr	Im Mahlwerk befinden sich	► Kontaktieren Sie den Kundendienst in
laute Geräusche.	Fremdkörper.	Ihrem Land (siehe Kapitel 11 »JURA-Kon-
		takte / Rechtliche Hinweise«).
ERROR 2 oder	Wurde das Gerät längere	► Wärmen Sie das Gerät bei Zimmertem-
ERROR 5 wird	Zeit Kälte ausgesetzt, kann	peratur auf.
angezeigt.	aus Sicherheitsgründen das	
	Aufheizen gesperrt sein.	
Andere EFFCF:-	-	► Schalten Sie die IMPRESSA am
Meldungen werden		Netzschalter aus. Kontaktieren Sie den
angezeigt.		Kundendienst in Ihrem Land (siehe
		Kapitel 11 »JURA-Kontakte / Rechtliche
		Hinweise«).

1 Konnten die Störungen nicht behoben werden, kontaktieren Sie den Kundendienst in Ihrem Land (siehe Kapitel 11 »JURA-Kontakte / Rechtliche Hinweise«).

8 Transport und umweltgerechte Entsorgung

Transport / System leeren

Bewahren Sie die Verpackung der IMPRESSA auf. Sie dient zum Schutz beim Transport.

Um die IMPRESSA beim Transport vor Frost zu schützen, muss das System geleert werden.

Voraussetzung: Im Display steht EEREIT.

- ► Stellen Sie ein Gefäß unter die Feinschaumdüse.
- ♣ ► Drücken Sie die Taste Dampf.

HEIZT AUF | DAMPF

Sobald das Gerät aufgeheizt ist, erscheint BEREIT / DAMPF.

Der Pfeil am Drehknopf leuchtet auf.

- Öffnen Sie den Drehknopf auf Position ↓.
 DAMPF, heißer Dampf tritt aus der Feinschaumdüse.
 - ► Entfernen Sie den Wassertank und leeren Sie ihn.
- ◆ Drehen Sie den Rotary Switch, bis €Ø SEK angezeigt wird.

Es strömt so lange Dampf aus der Feinschaumdüse, bis das System leer ist.

DREHKNOPF SCHLIESSEN

- ◆ Schließen Sie den Drehknopf auf Position ①.
 Der Pfeil am Drehknopf erlischt. Im Display erscheint WASSERTANK FULLEN.
- ⇔ Drücken Sie die Taste Ein/Aus. Ihre IMPRESSA ist ausgeschaltet.

Entsorgung

Bitte entsorgen Sie Altgeräte umweltgerecht.



Altgeräte enthalten wertvolle recyclingfähige Materialien, die einer Verwertung zugeführt werden sollten. Entsorgen Sie Altgeräte deshalb über geeignete Sammelsysteme.



9 Technische Daten

Spannung	220–240 V ~, 50 Hz
Leistung	1450 W
Konformitätszeichen	C€®
Energieverbrauch	ca. 6 Wh
ENERGIE	
Energieverbrauch	ca. 13 Wh
ENERGIE -	
Pumpendruck	statisch max. 15 bar
Fassungsvermögen Wassertank	1,9
Fassungsvermögen Bohnenbehälter	310 g
Fassungsvermögen Kaffeesatzbehälter	max. 15 Portionen
Kabellänge	ca. 1,1 m
Gewicht	9,6 kg
Maße (B × H × T)	28,5 × 35,5 × 44,5 cm

Hinweis für Prüfer (Wiederholungsprüfung nach DIN VDE 0701-0702): Der zentrale Erdungspunkt (ZEP) befindet sich an der Unterseite des Geräts, in unmittelbarer Nähe des Netzkabelanschlusses.

10 Index

Α			Einstellungen
	Abdeckung		Dauerhafte Einstellungen im Program-
	Einfülltrichter für gemahlenen Kaffee 4		miermodus 23
	Wassertank 4		Energiesparmodus 26
	Zubehörfach 4		Entkalken
	Adressen 52		Gerät 41
	Aromaschutzdeckel		Wassertank 43
	Bohnenbehälter mit Aromaschutzdeckel		Entsorgung 47
	4		Erste Inbetriebnahme 9
			Mit Aktivierung der Filterpatrone 10
	Aufstellen		Ohne Aktivierung der Filterpatrone 11
	Gerät aufstellen 9 Ausschalten		Espresso 15
		_	Espicaso is
	Automatisches Ausschalten 27	F	
	Gerät 22		Fehler
	Automatisches Ausschalten 27		Störungen beheben 45
В			Feinschaumdüse 4
_	Bestimmungsgemäße Verwendung 6		Reinigen 34
	Bohnenbehälter		Spülen 34
	Bohnenbehälter mit Aromaschutzdeckel		Zerlegen und spülen 35
	4		Filter
	Füllen 9		Einsetzen und aktivieren 37
	Reinigen 43		Wechseln 38
_	·		Filterpatrone CLARIS Blue
C			Einsetzen und aktivieren 37
	Cappuccino 15		Wechseln 38
	Cappuccino-Spülung 28, 34		Füllen
	Connector System [©] 4		Bohnenbehälter 9
D			Wassertank 13
ט	Dauerhafte Einstellungen im Programmier-	_	
	modus 23	G	
	Display 5		Gemahlener Kaffee 18
	Display, Meldungen 44		Dosierlöffel für gemahlenen Kaffee 4
	Doppelprodukt 15		Gerät
	Dosierlöffel für gemahlenen Kaffee 4		Aufstellen 9
	Drehknopf für Heißwasser- und Dampfzube-		Ausschalten 22
	reitung 4		Einschalten 21
	Drehknopf Mahlgradeinstellung 4		Entkalken 41
_	1 3		Reinigen 39
E	E. (**!!: ! .		Spülen 33
	Einfülltrichter		·
	Einfülltrichter für gemahlenen Kaffee 4	Н	
	Einheit Wassermenge 31		Heißwasser 20
	Einschalten		Heißwasserdüse 4
	Gerät 21		Heißwasser- und Dampfzubereitung
	Einschaltspülung 28		Drehknopf für Heißwasser- und Dampfzu
			bereitung 4

10 Index

Höhenverstellbarer Kaffeeauslauf 4 Homepage 9 Hotline 52	Energiesparmodus 26 Informationen abfragen 30 Produkteinstellungen 24 Sprache 32 Spülungen 28
Inbetriebnahme, Erste 9 Mit Aktivierung der Filterpatrone 10 Ohne Aktivierung der Filterpatrone 11 Informationen abfragen 30	Wasserhärte einstellen 26 Pulverkaffee Gemahlener Kaffee 18
Internet 9	R
J JURA Internet 9 Kontakte 52	Reinigen Bohnenbehälter 43 Feinschaumdüse 34 Gerät 39
K Kaffee 15 Kaffeeauslauf	Restwasserschale 4 Ristretto 15 Rotary Switch 5
Höhenverstellbarer Kaffeeauslauf 4 Kaffeesatzbehälter 4 Kontakte 52 Kundendienst 52 Kurzanleitung 9	S Sicherheit 6 Sicherheitshinweise 6 Sprache 32 Spülen Feinschaumdüse 34
M Mahlgrad Drehknopf Mahlgradeinstellung 4 Mahlwerk einstellen 12 Meldungen im Display 44 Milchschaum 16	Gerät 33 Spülungen 28 Cappuccino-Spülung 28, 34 Einschaltspülung 28 Störungen beheben 45 Stromanschluss
N Netzkabel 4 Netzschalter 4	Technische Daten 48 Symbolbeschreibung 3 System leeren 47
P	T
Pflege 33 Tägliche Pflege 21 Probleme Störungen beheben 45 Produkteinstellungen 24 Profi-Feinschaumdüse Zerlegen und spülen 36 Programmiermodus 23 Automatisches Ausschalten 27 Cappuccino-Spülung 28 Einheit Wassermenge 31 Einschaltspülung 28 Einstellungen auf Werkseinstellung zurücksetzen 29	Tassenplattform 4 Taste Pflegetaste 5 Taste Cappuccino 5 Taste Dampf 5 Taste Ein/Aus 5 Taste Espresso 5 Taste Heißwasser 5 Taste Kaffee 5 Taste Ristretto 5 Technische Daten 48 Telefon 52 Transport 47

W Wasserhärte Wasserhärte einstellen 26 Wasserhärte ermitteln 12 Wassermenge dauerhaft der Tassengröße anpassen 19 Wassertank 4 Entkalken 43 Füllen 13 Werkseinstellung Einstellungen auf Werkseinstellung zurücksetzen 29 Z Zubereitung 14 Cappuccino 15 Espresso 15 Gemahlener Kaffee 18 Heißwasser 20 Kaffee 15 Milchschaum 16 Ristretto 15 Zwei Kaffeespezialitäten 15 7wei Produkte 15

11 | JURA-Kontakte | Rechtliche Hinweise

11 JURA-Kontakte / Rechtliche Hinweise

JURA Elektroapparate AG Kaffeeweltstraße 10 CH-4626 Niederbuchsiten Tel. +41 (0)62 38 98 233

Weitere Kontaktdaten für Ihr Land finden Sie online unter www.jura.com.

Richtlinien Das Gerät entspricht den folgenden Richtlinien:

- 2006/95/EG Niederspannungsrichtlinie
- 2004/108/EG Elektromagnetische Verträglichkeit
- 2009/125/EG Energierichtlinie

Technische Änderungen

Technische Änderungen vorbehalten. Die in dieser Bedienungsanleitung verwendeten Illustrationen sind stilisiert und zeigen nicht die Originalfarben des Geräts. Ihre IMPRESSA kann in Details abweichen.

Feedback

Ihre Meinung ist uns wichtig! Nutzen Sie den Kontakt-Link unter www.jura.com.

Copyright

Die Bedienungsanleitung enthält Informationen, die durch Copyright geschützt sind. Fotokopieren oder Übersetzen in eine andere Sprache ist ohne vorherige schriftliche Zustimmung durch die JURA Elektroapparate AG nicht zulässig.